



*Materiał ma znaczenie.*

## DACH STAJNI WPŁYWA NA KONDYCJĘ KONI

*Konie, jako zwierzęta o wyjątkowo wrażliwej naturze, potrzebują spokojnego otoczenia i stabilnych warunków, by w pełni zregenerować się po treningu i codziennych aktywnościach. To umożliwi im głęboki sen, emocjonalną równowagę oraz wzmocnienie odporności. W świecie hodowli, gdzie każdy szczegół rutyny ma znaczenie, kluczowe jest więc stworzenie środowiska dostosowanego do poszczególnych potrzeb i charakteru koni.*

Tomasz Lisiecki

Budynki, w których te delikatne zwierzęta spędzają większość czasu, a zwłaszcza materiały użyte do ich konstrukcji, odgrywają fundamentalną rolę w kształtowaniu ich ogólnego dobrostanu, zachęcając hodowców do głębszego rozważenia każdego elementu infrastruktury.

Karol Warecha z Giżycka opiekuje się 10 końmi, w tym dwiema żrebnymi klaczami. *Konie to u nas wielopokoleniowa tradycja rodzina. Kiedyś dziadek mojej żony rozwodził wozem konnym węgiel, Małgorzata jeździ na koniu od dziecka, ja zarazem się tym sportem 20 lat temu* — mówi. Rodzinna stadnina Warechów w Giżycku ma 20 ha łąk w systemie pastwiskowym. Rozpoczęli od stajni na 4 boksy. W 2025 roku skończyli budowę stajni z ujeżdżalnią o wymiarach 43 × 35 m, z 14 boksami. Na budynkach stajni w Giżycku zastosowano ceglastą płytę falistą Swisspearl o rozmiarze 2500 × 1150 NO/WO oraz płyty świetlikowe w rozmiarze 2500 × 1120, gąsiory i wiatrownice systemowe.

Trzy lata temu Warecha postawił wiatę wolno wybiegową. Na dachu zastosował płytę falistą z włókno-cementu. To rozwiązanie się sprawdziło i stało się bazą dla kolejnego projektu. *Materiał tłumi dźwięk deszczu, czyli moim koniom nic nie dudni, nie skrapla wody — i co najważniejsze — latem wewnątrz ujeżdżalni jest znacznie chłodniej niż pod blachą czy plandeką. System falistych doświetleń zapewnia doskonałe, naturalne światło wewnątrz obiektu* — mówi hodowca z Giżycka.

Zgodnie z warunkami zabudowy w gminie Giżycko dachy budynków powinny mieć kolor czerwony.

*To rozwiązanie świetnie zastępuje dachówkę, pasuje do krajobrazu Warmii i Mazur. Dookoła mamy poniemieckie dachy. Wpisaliśmy się w ten klimat* — podkreśla Karol Warecha.

Pasjonat dodaje, że płyta falista z włókno-cementu, którą zastosował, zachowuje swoje właściwości techniczne, co pozwala hodowcy skupić się na codziennej pracy ze zwierzętami. *Widzę, jak ten materiał funkcjonuje w różnych porach roku. To pokrycie dachowe zachowuje swoje właściwości techniczne przez cały rok* — mówi.

Karol Warecha przy wyborze materiału na dachy współpracował z Adamem Malarkiem, szefem Sprzedaży Makroregion Wschód w Swisspearl Polska. *Hodowcy koni doskonale wiedzą, czego potrzebują ich zwierzęta. Wiem, że koń spokojny to koń bezpieczny, a to jest bardzo istotne w relacjach między ludźmi, którzy jeżdżą i opiekują się końmi* — podkreśla Adam Malarek. Dodaje, że kondycja koni jest w znacznym



stopniu uzależniona od warunków, w jakich żyją. Jednym z najbardziej istotnych czynników jest temperatura. *Włókno-cement nagrzewa się nieporównywalnie wolniej niż blacha, wolniej też oddaje ciepło. Dzięki temu latem, gdy temperatury są wysokie, budynek nie przegrzewa się gwałtownie, zimą zaś temperatura spada wolniej. Tak ograniczamy możliwość powstawania stresu termicznego zwierząt* — mówi Adam Malarek.

Na płytach falistych z włókno-cementu Swisspearl nie następuje skraplanie pary wodnej. To zjawisko nasila się zwykle w budynkach, w których przebywają zwierzęta. Woda wydzielana z ich organizmów powoduje zwiększenie wilgotności wewnątrz konstrukcji, a to z kolei skutkuje zwykle skraplaniem pary wodnej na dolnej powierzchni dachu. W przypadku płyty falistej Swisspearl tak nie jest.

**Dajemy na to 20 lat gwarancji** — zaznacza Adam Malarek.